



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina

LOTE:	N20636E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20636E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

ENSAYOS	ESPECIFICACIONES	RESULTADOS
Nombre botánico	Citrus Aurantium L. var. amara	
Origen planta	Italia / Asia	
Descripción	Polvo fino de color bruno. Sabor y olor característico	Cumple
Riqueza	=> 6.0 % (synephrine)	6.2 %
Contaje total bacterias	=< 10000 ufc/g	< 10000 ufc/g
Hongos y levaduras	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
E.Coli	Ausencia/1g	Ausencia
Salmonella	Ausencia/10g	Ausencia
Aflatoxinas B1, B2, G1, G2	=< 10 ppb	Cumple
Identificación	TLC	Positiva
Excipiente/s	Maltodextrina (Libre GMO y gluten)	Cumple
Sustancias auxiliares	=< 0.5 % Silice anhidra coloidal	Cumple
Solventes residuales	=< 5.0 % Etanol	< 0.5 %
Densidad	Aprox. 0.5 g/ml	Cumple
Metales pesados	< 10 pppm	< 10 ppm
Enterobacterias	=< 100 ufc/g	< 100 ufc/g
Relación D/E	8/10:1	Cumple
Aflatoxinas B1	=< 5 ppb	Cumple
Tamaño de particula	=> 90 % a traves 500 mesh	Cumple
Gluten	Libre	
Irradiación	Libre	
OGM	Conforme Reg. (EEC) 1829/2003 y 1830/2003	
Solventes extracción	Agua / Etanol	(60/40 V/V)
Conservantes	Antimicrobial : Ausencia	Ausencia
NORMATIVAS QUE CUMPLE		
Especificaciones fabricante		
OBSERVACIONES		



CERTIFICADO DE ANÁLISIS

PRODUCTO: EXT. SECO CITRUS AURANTIUM 6% Sinefrina

LOTE:	N20636E0	NUM. CAS:	72968-50-4
FECHA FABRICACIÓN:	05/2010	NUM. ANALISIS:	N20636E0-A
FECHA RETEST:	PESO MOLECULAR:		
FECHA CADUCIDAD:	05/2013	FORMULA:	Citrus aurantium L. var.

Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994.

CONSERVACIÓN:

Conservar en lugar fresco, seco y al amparo de la luz.